

# Indice

## BENI CULTURALI

- 4 I nuovi server per la Biblioteca Digitale  
*A. Mattasoglio*
- 6 CDL: ISI - Web of Science e Journal  
Citation Report al CILEA  
*G. Meloni*

## SCIENZE

- 6 CDL: ISI - Web of Science e Journal  
Citation Report al CILEA  
*G. Meloni*

## AMBIENTE E TERRITORIO

- 11 "Deep Seismic Soundings": il progetto  
continua  
*R. Ferrari, M. Maistrello*

## TELEMATICA

- 15 GARR-B ed il Progetto di Caching Nazionale  
*P. Tentoni*
- 17 NORDUnet2000, 19<sup>th</sup> Nordic Networking  
Conference  
*G. Limongiello*

## SCUOLA E LAVORO

- 18 TEOREMA, un precorso di matematica  
online nelle Facoltà di Economia  
*G. Limongiello*

## SUPERCALCOLO

- 19 Panoramica sulle tecnologie e sugli  
strumenti per la programmazione parallela  
(II parte)  
*G.P. Bottoni, M. Cremonesi*
- 25 Hiper 2000: HP incontra i suoi utenti  
tecnico-scientifici  
*A. Mattasoglio*
- 27 First Compaq HPTC Executive Forum: il  
supercalcolo visto da Compaq  
*F. Bonini, G. Limongiello*

## I CORSI E LE ATTIVITA' FORMATIVE

### Seminari

- 29 Seminari CILEA

### Corsi

- 30 Corsi CILEA

### CORSO

#### II FORTRAN 90 per il calcolo scientifico intensivo

Segrate, 7-8-9 novembre 2000

Il corso si propone di illustrare le potenzialità del Fortran 90 per lo sviluppo di programmi applicativi di carattere numerico scientifico. Esso si rivolge innanzitutto ai ricercatori abituati a sviluppare in Fortran 77 o comunque ad interagire con alcuni dei molti programmi sviluppati in tale linguaggio. Si presuppone quindi una conoscenza almeno di base di Fortran 77 e risulteranno proficue le conoscenze di altri linguaggi procedurali: C, C++, Pascal, Basic, Java etc...

Il corso si svolge presso la sede del CILEA a Segrate.

Per ulteriori informazioni telefonare alla Segreteria Tecnica (tel. 02/26995.236-258) oppure consultare il sito web: [http://www.cilea.it/Paginecorsi/Corso\\_di\\_Fortran901.htm](http://www.cilea.it/Paginecorsi/Corso_di_Fortran901.htm)